

॥ अष्टादशचक्रमिति ॥

॥ कर्मचक्रमिति ॥

| | | | | |
|------------------------|------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| पवते। रेवती | तटे नर ली | तटे भृगः | पवते नवसु | |
| तटे शुक्र | आश्विना सधो राश | समुद्र रुतिक रदली | संक्र ना कुम्भ | |
| तटे पूरु | समुद्र धानि रातमिषा | वृश्चि क | समुद्र मघा पूर्वाफलु नी | तटे अ श्लेषा |
| तटे श्रव ण | कुम्भ मेषा मकर | समुद्र नुराधा ज्येष्ठा | द्विज सधो विषा | तटे उफा |
| पवते उत्तराषा ढा | वर्त राषा तु | तटे ल | तटे वि श्रावा | पवते विज |

इ

आ पु

अ म

उरुचि

स्वा

वि

ज्ये

मू

उ

वा

ने

गवर्धस्वाम्योपरिरात्रायतवराचकं॥ अथवर्धस्वाम्योपरिरात्रायतवराचकं॥

| सू | आ | वरो | च | आ | वरो | मं | आ | वरो | बु | आ | वरो | ह | आ | वरो | शु | आ | वरो | रु | आ | वरो |
|----|----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|-----|
| मे | २ | १४ | मे | १४ | २ | मे | ८ | १४ | मे | ५ | ५ | मे | ११ | ५ | मे | २ | ८ | मे | १४ | १४ |
| वृ | ११ | ५ | वृ | ८ | ११ | वृ | २ | ८ | वृ | १४ | ११ | वृ | ५ | १४ | वृ | ११ | १४ | वृ | ८ | ८ |
| मि | १४ | २ | मि | ११ | ८ | मि | ५ | ५ | मि | २ | ११ | मि | ८ | ११ | मि | १४ | ११ | मि | ११ | ५ |
| क | २ | ११ | क | ५ | ८ | क | १४ | २ | क | ११ | ८ | क | २ | ११ | क | ८ | ११ | क | ५ | ५ |
| सी | ११ | ११ | सि | ८ | २ | सि | २ | १४ | सि | १४ | २ | सि | ५ | ५ | सि | ११ | ५ | सि | ८ | १४ |
| कं | १४ | २ | कं | ११ | ८ | कं | ५ | ५ | क | २ | ११ | कं | ८ | ११ | कं | १४ | ११ | क | ११ | ५ |
| उ | ११ | ५ | उ | ८ | ११ | उ | ८ | ८ | उ | १४ | ११ | उ | ५ | १४ | उ | ११ | १४ | उ | ८ | ८ |
| वृ | २ | १४ | वृ | १४ | २ | वृ | ८ | १४ | वृ | ५ | ५ | वृ | ११ | ५ | वृ | २ | ८ | वृ | १४ | १४ |
| ध | ५ | ५ | ध | २ | ११ | ध | ११ | ५ | ध | ८ | ११ | ध | १४ | ११ | ध | ५ | १४ | ध | २ | ८ |
| म | ८ | १४ | म | ५ | ५ | म | १४ | १४ | म | ११ | ५ | म | २ | ८ | म | ८ | ८ | म | ५ | २ |
| कं | ८ | १४ | कं | ५ | ५ | कं | १४ | १४ | कं | ११ | ५ | कं | २ | ८ | कं | ८ | ८ | कं | ५ | २ |
| मी | ५ | ५ | मी | २ | ११ | मी | ११ | ५ | मी | ८ | ११ | मी | १४ | ११ | मी | ५ | १४ | मी | २ | ८ |